

بنك اسئطة المتميط

الحراسات الاجتماعية

مراجعة نوفمبر

اعداد

د / اسلام عطـية أ / محي الدين سمير









بنك اسئلة علي مقررات شهرنوفمبر

	السؤال الأول	خترالاجابة الصحيحة	. 3		3	
	أحد الجبال الانكسارية في ا	لوطن العربي هي جبال	j6			
U	أ توبقال	لوطن العربي هي جبال (4) عسير	(2)	عمان	(2)	زاجروس
(1)		التواءات في القشرة الأرضية	•••••			
U	🚺 جبال الشام	🔑 البحر الأحمر	(2)	جبال الحجاز	(2)	جبال أطلس
(P)	سهول تسق <mark>ط عل</mark> يها الأمط	1 No.				
U	أ البحر الأحمر		(2)	البحر المتوسط	(2)	<mark>الب</mark> حر العربي
E	نشأت جبا <mark>ل ز</mark> اجروس نتيد	جة لحدوث	·		_	
	ركا <mark>ت</mark> التوائية (الله ثورانات بركانية 🔑	(2)	حركات انكسارية	(2)	ت <mark>ع</mark> رية هوائية
(0)	تكونت <mark></mark> بفعل التع	رية المائية. (ب) الهضاب				
	الجبال (أ	الهضاب	(a)	الأودية الجافة	(2)	ا <mark>لتج</mark> معات الرملية
(1)	نشأتنتي	جة ترسيب المواد العالقة في ه (ب) السهول الفيضية	ياه الأن	نهار.		
					(2)	الهضاب
(V)	تمتد جبال	في دولتي مصر والسودان			0	
u	تمتد جبال	أطلس				کردس <mark>تان</mark> *
(1)	تمتد هضبهٔ	من ساحل البحر الأحمر ش			and the	
		بجد (ب		بادية الشام	(2)	إفريقيا الشمالية
(9)	تتميز سهول	بتربتها الفقيرة الملح				
		البحر المتوسط	(تهر النيل	(2)	المحيط الأطلنطي
(تقع بحيرة			36 J.J		1° 5.50
		المنتقالة ست		طبرية		amb
	N.O	الجزيرة العربية.				30 30
240		وسط		غرب		جنوب
	يقع وادي الجرير الجاف في أن مصر	ر دوله		السعودية		المغرب
J.	كل مما يلى يقع في الجناح	100		46		
1	C - 2 C - 2	المربي الاستون				

جبال كردستان

			•••	النقلا	باً على ا	ثر الشعاب المرجانية سلا	تؤا
البري	(2)	الجوي) البحري	
		في دولة	••			ع أعلى نقطة فوق مست	
ليبيا	(2)	الجزائر	(2)	المغرب	4) مصر	D W
		بهما.	Wa V			شابه الأهمية للأودية الج	2500 367
الجبال	(2)	البحيرات) التربة الخصبة	
	400					جد جبالعا	
أطلس	(2)	الحجاز	(2)			کردستان (
						ل سقوط الأم <mark>طار في ا</mark> لود	
الصحراء	(2)	السهول) الأودية	D
			_	ب الوطن العربي.	بجنوب	ر دائرة عر <mark>ض</mark>	ام الم ا
<mark>الق</mark> طبية الشمالية	(2)	الجدي) الاست <mark>واء</mark>	
						بل فصل <mark>الص</mark> يف على الود	
القطب الجنوبي	(2)	الاستواء			1) السر <mark>ط</mark> ان	
		شتاءً.				ب الريا <mark>ح ال</mark> باردة على الو	_ ()
أ <mark>ستراليا وإفريقيا</mark>	(2)	إفريقيا وآسيا	(9)) آسیا <mark>و أ</mark> سترالیا	
						بقط أمطا <mark>ر موسمية صب</mark>	
اليمن	(%)	تونس	(2)			لبنان (
				· ·		ل المدى الحرار <mark>ي الي</mark> ومي	
کل ما سبق	(2)	المسطحات المائية	(2)	منطقة ظل المطر	(4)	التيارات البحرية	D
						ل الأمطار على	
کل ما سبق	(a)	السواحل	(2)	منطقة ظل المطر	4	المنحدرات المواجهة	
	P						
1.3. 31	0	Later and the second se				ب الرياح الحارة من <mark>جنو</mark> / أستاليا	
<mark>إفريقيا</mark>		أوروبا) أستراليا	
36		3.50			217	داد المدى الحراري اليومي // الدركنيسة	22
بورسعيد		شرم الشيخ) الإسكندرية	
بورسعيد	(3)	القاهرة	(3)		- V	ثر المدن تعرضاً للمناخ الـ) شرم الشيخ	
بورسعيد		العاهرة		100			
مصر	(3)	 السودان				ِل تتعرض لمناخ المسطح / الذر:	_ (IA)
مصر رسم		السودان) الأردن رق بين متوسط درجات	
	<i>μ</i>		0				Ca
كل ما سبق	(2)	المناطق الداخلية	(2)	المدى الحراري السنوى	4) المدى الحراري	D U



(P4)	تقل درجة الحرارة كلما ار 150 (أ	فعنا	متر ء	ن مسن	توى البحر تقل درجة	، الحرار	رة 1 مئوية.
(PI)	تكون الحرارة معتدلة شتا						
y V	البحر الأحمر المحمر المحمر					(2)	بعض الاجزاء الشمالية
P	تقع دولةبأك						To a
	السعودية (أ	્રં	اليمن	(2)	مصر	(%)	المغرب
(44)	ترتفع درجة الحرارة أ شمال		الوطن العربي.	0			at I
						(2)	شرق
(PE	يسود المناخ المع <mark>تدل الأجزاء</mark>						
	أ					(2)	الغربية
(PO)	تهب الرياح <mark>ش</mark> ديدة البرودة	على الو	وطن العربي في فصل		•••••		
	أ الص <mark>يف</mark>	4	الشتاء	(2)	الربيع	(2)	ا <mark>لخ</mark> ريف
(P)	تنتمى حش <mark>ائ</mark> ش السافانا ا						
12/2	أ البح <mark>ر ا</mark> لمتوسط			(2)	المداري الحار	(2)	التندرا
(PV)	تقع محمی <mark>ة</mark>	في الا	لأردن.				
O	جبل ع <mark>لبة</mark>	4	ضانا	(2)	أرز الشوف	(2)	واد <mark>ي العلاقى</mark>
(WA)	دولة عربية بال <mark>كامل تقع</mark> ه	اخل الإذ	قليم الصحراوي الحا				
(MV)	الجزائر الجزائر	(4)	الكويت	(2)	السودان	(2)	لبنان
	الجزائر يعيش الأسود والزراف في إ	ليم منا	اخا				
	البحر المتوسط	(الصحراوي الحار	(2)	المداري الحار	(2)	التندرا
	تنمو نباتات الصبار التي نا أ البحر المتوسط	نحمل ال	<mark>لجفاف</mark> والحرارة الش	ديدة في	و إقليم مناخ	P	
(F)	البحر المتوسط	(4)	الصحراوي الحار	· (2)	المداري الحار	(<u>a</u>)	التندرا
						10	
(E)	تعد حشائش (†) السافانا		عي جيد درجي د		_عود_ر		کل سبق
		71	ردسببس,		,,,,,,,,		دن سپق
(EL)	تقع محمية أرز الشوف بد	وله	8.4				42 D
	ال سوري		03,2	(})	مصر	(9)	لبنان
(E)	كل مما يلى ينتمى لإقليم ا			5.9		30	
192	🕥 سوريا				لبنان	(2)	تونس
(EE)	تتبع السواحل الشمالية لا	ولة الص	مومال إقليم مناخ				
	البحر المتوسط	(4)	الصحراوي الحار	(2)	المدارى الحار	(2)	التندرا

		.,	، على دولة	صيفية	ط الأمطار الموسمية ال	تسق	
(2)	اليمن	(2)	عمان	4	مصر	1	E
			البحر المتوسط.	في	ِ أشجار	تنمو	
(2)	الزيتون	(2)	المطاط	(الماهوجني	f	(E)
راف.	ميش بها الأسود والز	حيث يا	يقة حيوان طبيعية ح	حد	حشائش	تعد	
(2)	التندرا	(2)	السافانا	4	الاستبس السي	1	EV
							(EN
(2)							
							P3
(2)	الجزائر	(~)			_		
							0-
(2)			1.		1.11	* *	(المرابع)
	الخريف		علىا	ي يي قد	ط امطان الإقليم المدان الش تاء		01
							3
(<u>a</u>)							Or
		1000		Carolina Maria			
(2)						11	(OH.)
							(OS)
(2)	مصر	(2)	السودان	4	الصومال	1	(SE)
	, 2022م.	ة لعام	ة عاصمة المدن العربيا	م جائزة	لت مدينةعل	حص	00
(2)							
ľ.					ي نحوم <mark>س</mark>	يعان	(1)
(2)	ريع	(2)	نصف	4	ثلثي	1	
		۶.	و مدينة نيوم الخضرا	ن إنشاء	<mark>ت د</mark> ولةعر	أعلند	(NV)
(2)	تونس	(2)	السعودية	(مصر	1	3
		رة.	1 مليون شجرة مثم	اعة 00	نتمبادة زر	أطلة	(0)
(2)	مصر	(2)	المغرب	4	السعودية	1	UII)
			عدا	ىحر ما	مما يلى من أسباب التص	کل ہ	200
(2)	الرعي الجائر	(2)	تزاید أعداد السكان	(التوسع العمراني	1	(PO)
							0
(2)	إزالة الغابات	(2)					0
		الزيتون (هُ. التندرا (هُ. التندرا (هُ. التندرا (هُ. الربيع (هُ. المجرائي (هُ. المجرائي (هُ. المجرائي المجرائي (هُ. المجريف (هُ. المحروي الحار (هُ. المحروع (هُ. المحروع (هُ. المخريف (هُ. المخارجة (هُ. المخارجة (هُ. المخارجة (هُ. المخارجة (هُ. المخارجة (هُ. المخارجة (هُ. المحروي	الزيتون	عمان (a) اليمن البحر المتوسط. المطاط (b) الزيتون (a) اليمن (b) البحر المتوسط. المافانا (a) التندرا (a) الضافانا (b) التندرا (a) الخريف (b) الخريف (b) الخريف (b) البيع (b) المحدالية في إقليم مناخ البحر المتوسط		همصر (a) اليمن (a) أشجار أشجار إلشجار المتوسط (a) الزيتون (a) الزيتون (a) الزيتون (a) الزيتون (a) الأسافانا (a) التندرا (a) (b) السافانا (a) السبح السبح السبح السبح والأراد والمستحوط الأمطار في فصل (b) السبح المتوسط (a) الربيع (a) (b) (a) الربيع (a) الربيع (a) (a) الربيع (a) (a) الربيع (a) (a)	Tixa (impter) () I I I I I I I I I I I I I I I I I I



	الإفرا	ط في استخدام الأسم	ة الكيه	ماوية والمبيدات الحث	رية تؤه	دي إلى حدوث	••••	
1	(f)	الجفاف	4	التصحر	(2)	ندرة المياه العذبة	(2)	كل ما سبق
(1)		ت مجاعة لأكثر من م						
	(f)	السودان	(سوريا	(2)	الصومال	(2)	فلسطين
		لسهول الفيضية في اا						
(TP)	(f)	السوباط	્	الفرات	(2)	النيل	(2)	الكونغو
	مدينت	تان متشابهتان في <mark>من</mark>	خهما ا	لصحراوي الحار				
(JE)	1	بيروت والإسكند <mark>رية</mark>		الرياض وأسوان		صنعاء والإسكندرية	(2)	الرياض وبيروت
20	تسقد	ط الأمط <mark>ار على جنوب</mark>	موريتا	انيا خلال فصل				
10)	1	الربيع	(الشتاء	(2)	الخريف	(2)	<mark>الص</mark> يف
(3)	أطلقد	ت <mark></mark> مص <mark>ر</mark>		زراعة 450 مليون ش				
				سوريا				ت <mark>ونس</mark>
		بناء <mark>مدی</mark> نة	مصر	بإنشاء مشروع إنتاج	ه الطاقا	ة الكهربائية من الط	اقة الث	<mark>نم<mark>سی</mark>ة وتصدیرها</mark>
ער)		ﺎﺩ ﺍﻟ <mark>ﺄﻭﺭﻭ</mark> ﺑﻲ. : ال <mark>ِّورو</mark> بي		7.1.11		44 , 8		1/40
		الداخل <mark>ة</mark>		الخارجة				أسوان
M		مور الأر <mark>ض وتناقص</mark> الحفاة						السيول
		الجفاف أمالس نتمترون		التصحر		الفيضان		السيول
79		أطلس نتجت ع <mark>ن</mark> حركات الزلازل		الثورات البركانية		د کلت التمائية	(3)	حركات انكسارية
		حرحات الولاون	•	المورات البرحانية		حرحات التوانية		حرحات الحسارية
	الس	وَال الثانب خ	ع علاه	<mark>عة صح</mark> أو علامة ذ	نطأ ام	ام العبارات التالية		35 B
1	تشكل	ت جبال عمان نتيجة	لحركاه	ت التوائية.) of the same of t
<u>C</u>		جبال أكثر الظواهر ا			ن العربي	50 M		36)
(H)		، تنوع مظاهر السط				b BT),
(E)		ب ضبة نجد من هضام			الله الله			
0		حر الرمال العظيم ب		Ma Co	ے عربے الا	رفريقي.) 46
0		 ت بعض الأودية الجاذ			. 4)30
V		بسهول البحر الأحمر			6	2		(30) es
		، انتقال السكان بين						120
	-0	<u> </u>	030	<u> </u>				



الدراسات الاجتماعية الصف السادس الإبتدائي - الفصل الدراسي الأول أ.محمود سعيد

(3)),	تقوم الزراعة في الواحات بالوطن العربي اعتماداً على مياه الأمطار.	9
(),	تتشابه سهول نهري دجلة والنيل في سبب تكوينهما.	(
()	(A)	تستخرج المعادن ومصادر الطاقة من المناطق الصحراوية في الوطن العربي.	(1)
(1,35	تكونت السهول الساحلية عن طريق ترسيب المواد العالقة في المياه.	F
(30	تمتد جبال أطلس في ثلاث دول عربية من الجناح العربي الإفريقي.	
6) /40	من الأهمية الاقتصادية لجبال لبنان وجود سياحة التسلق و التزلج بها.	(E)
(يعد البحر الميت أدنى <mark>نقطة في سطح الوطن العربي فقط وليس العالم كله.</mark>	10
(يتركز بعض السك <mark>ان في هض</mark> اب الجناح العربي الإفريقي.	
(أثرت الحركات <mark>الانكسارية في الساحل الشرقي والغربي للبحر الأحمر.</mark>	(IV)
() minimum y	تستخدم الو <mark>احات كطرق للمواصلات في الصحاري.</mark>	(IA)
(تؤثر التغيرا <mark>ت المناخية على الأمن الغذائي و المائي لسكان الوطن العربي.</mark>	(19)
(موسم المط <mark>ر ا</mark> لأساسي في الوطن العربي يكون صيفاً باستثناء بعض المناطق.	(
6		ترتفع در <mark>جة حرارة الأودية عن درجة حرارة الجبال</mark> .	(1)
(تتأثر بعض <mark>الد</mark> ول العربية بالرياح القادمة من أوروبا وآسيا صيفاً.	(1)
(لا بد من تخ <mark>طيط</mark> ممر الطائرات مع اتجاه الرياح السائدة.	(TP)
(تم إنشاء مصن <mark>ع للهيدروجين الأخضر في مصر للمحافظة على البيئة.</mark>	Œ
()	يؤثر توزيع اليابس والماء على مناخ الوطن العربي.	(1)
6		تؤثر التيارات البحرية الد <mark>فيئة على المناطق الداخلية للوطن العربي</mark> .	0
(يتشابه مناخ مدينة الرياض مع مناخ محافظة المنيا في مصر.	(V)
(2	5) 1	يسود المناخ المعتدل مع <mark>ظم أجزاء الوطن الع</mark> ربي صيفاً	(LV)
(1	تسقط الأمطار بغزارة على مرتفعات اليمن صيفاً.	(9)
(%)	يقع الوطن العربي بين دائرتي عرض 2 جنوباً : 37.30 شمالاً	(H)
()	تؤثر المسطحات المائية على المدى الحراري اليومي والسنوي.	(4)
(ترتفع درجة حرارة الوطن العربي كلما اتجهنا شمال دائرة الاستواء.	(PT)
63) 3	تسقط الأمطار بغزارة على منحدرات الجبال المواجهة للرياح الجافة.	
(236	يؤدي سوء الأحوال المناخية إلى تأجيل أو إلغاء رحلات الطيران.	(PE)
(3	6)	لا يتأثر مناخ الوطن العربي بالموقع الفلكي. المرابي الموقع الفلكي.	(40)
() 4 3 4	يقل تأثير المسطحات المائية بالوطن العربي على المناخ بسبب ضيق مساحتها.	(4)
1		20 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	0

الحراسات الاجتماعية الصف السادس الإبتدائب-الفصل الحراسي الأول

()	تنتمى محمية أرز الشوف للإقليم المداري الحار.	P
()	يتم الاحتفال باليوم العالمي للأحياء البرية يوم 3 مارس من كل عام.	(P9)
())	تعيش الأسود والزراف في حشائش الاستبس. ﴿ ﴿ ﴿ لَمَ اللَّهِ اللَّهِ الْمُعْلَمُ الْمُعْلَمُ اللَّهِ الْمُعْلَمُ ا	(E)
()	يقل المدى الحراري في معظم الصحاري الكبرى بالوطن العربي.	B
(()	تساعد المحميات الطبيعية في الحفاظ على الحياة البرية	(8)
6) /	تنتشر حشائش الاستبس في الإقليم الصحراوي الحار.	(H)
(تنمو حشائش السافانا في الإقليم المداري الحار.	(EE)
()	تنوعت الحياة البرية في الوطن العربي بسبب تنوع الأقاليم المناخية.	(E0)
()	يمتد الإقليم ال <mark>صح</mark> راوي الحار بين دائرتي عرض 30 شمالا : 15 شمالاً بالوطن العربي.	(2)
()	تقع مدينة ا <mark>لمنيا</mark> ضمن إقليم البحر المتوسط.	(EV)
()	يشغل الإقل <mark>يم الصحراوي الحار معظم</mark> مساحة الوطن العربي.	EN
()	تنمو النبات <mark>ات</mark> التي تتحمل الجفاف في الإقليم المداري الحار.	E9
6)	تربى الماع <mark>ز وا</mark> لأغنام في إقليم البحر المتوسط.	(b)
(يمكن أن ت <mark>صل</mark> درجة الحرارة إلى ما دون الصفر المئوي في بعض مناطق الإقليم الصحراوي <mark>الح</mark> ار	01
()	تنتمي معظم <mark>ش</mark> به الجزيرة العربية للإقليم الصحراوي الحار.	Or
()	اتخذت معظم دو <mark>ل الوطن العربي إجراءات مثل سن القوانين لحماية المحميات الطبيعية.</mark>	OP
()	تقع محمية جبل ع <mark>لبة في جنوب الوطن العربي.</mark>	(OE)
()	الكثرة في استخدام مصاد <mark>ر الطاقة النظيفة</mark> يساهم في حل المشكلات البيئية.	00
()	تناقص كمية المطر لمدة أس <mark>بوع يعرف بالجفاف.</mark>	07
(3)	<i>D</i>)	استخدام الأسمدة الكيماوية والمبيدات الحشرية يؤدي إلى حدوث مشكلة ندرة المياه العذ <mark>بة.</mark>	OV
()	يساهم القطع العشوائي للأشجار في حل مشكلة التصحر.	00
(4)	أكبر موجة جفاف تعرضت لها إحدى دول الجناح العربي الإفريقي.	09
0)	التوسع المستمر في الزراعة يؤدي إلى حدوث مشكلة الجفاف. ﴿ السَّرِي ﴿ السَّاسِ اللَّهِ اللَّهِ اللَّهِ اللَّهِ ال	①
(تم إنشاء المدن الذكية بهدف تقليل انبعاثات الغازات الدفيئة.	1
6)	تحتفل الدول العربية باليوم العربي للبيئة في 14 أكتوبر من كل عام.	•
(فازت مدينة الداخلة بمحافظة الوادي الجديد بلقب عاصمة الدول العربية لعام 2022م.	P
())	تتناقص قدرة الأرض على الإنتاج بسبب استخدام طرق الري الحديثة.	(1E)
()	تعمل الدول العربية على حل مشكلات البيئة بإقامة مساكن مستقرة للسياح	10
(يتمين الوطن العربي يسقوط كميات أمطار كيع ة تسمح ين اعة مساحات واسعة.	(3)





)	قامت الدول العربية بإصدار قوانين تجرم القطع العشوائي للأشجار لمواجهة مشكلات البيئة.	
)	من أسباب ندرة المياه العذبة النمو المتزايد لأعداد السكان.	1 1
)	كبر الأقاليم المناخية مساحة في الوطن العربي هو الإقليم المداري.	
3	تنخفض درجات الحرارة في المناطق الداخلية بالوطن العربي.	
C	السؤال الثالث اكمل العبارات التالية بالاجابة المناسبة ممابين القوسير	
	(الري <mark>اح – البحر الميت – الجزائر – السعودية – الانكسارية – اليمن – الالتوائية) **</mark>	
	تقع واحة <mark>عين صالح في دولة</mark>	1
	يقع واد <mark>ي ال</mark> جرير في دولة	1
	أدنى نق <mark>طة</mark> في الوطن العربي هي	(P)
	تعتبر جبال الحجاز من أمثلة الجبال	E
	تكونت التجمعات الرملية بفعل	
		0
	(أوروبا - الصحراوي الحار - الهضاب - المعتدل " البحر المتوسط " - موسمية)	7 3747
	أكبر الظاهرات ال <mark>تضاريسية مساحة في الوطن العربي هي</mark>	1
	يسود معظم أجزاء الوطن العربي المناخ	1
	يسود الأجزاء الشمالية من الوطن العربي المناخ	(4)
	الأمطار التي تسقط صيفا على دولة الصومال تسمى أمطار	E
	يقترب الوطن العربي من قارةـــــــــــــــــــــــــــــــ	0
حار)	(الإقليم الصحراوي – الرعي الجائر والصيد الجائر – ثلاث – الشتاء – أربعة – المداري الـ	
···	إقليم مناخي يتميز بشتاء معتدل جاف وصيف حار ممطر هو	1
2	تتعرض المحميات الطبيعية للعديد من المخاطر البشرية منها	(1)
	يتميز الإقليم الصحراوي باعتدال المناخ نهارا في فصل	(P)
	يسود الوطن العربيأقاليم مناخية كبرى.	E
، سيول.	يتسم مناخ بندرة الأمطار طوال السنة والتي قد تسقط على هيئة	(0)



E

تؤدي المشكلات البيئية إلى تدمير	ي.		AAAAH MASIS MALI AAAA
السؤال الرابع الخيجة لحركات باطنية تعرضت لها الأرض. البل نشأت نتيجة لحركات باطنية تعرضت لها الأرض. البل نشأت نتيجة حدوث انكسار في القشرة الأرضية. الهول كونتها الأنهار نتيجة ترسيب المواد العالقة بمياهها. الم للهرة تضاريسية في الوطن العربي. الم باطنية أدت إلى نشأت جبال أطلس. المنه تقع في شمال شبه جزيرة العربية. المنه تقع عنوب شبه الجزيرة العربية. المات بحرية تعمل على رفع درجة حرارة السواحل التي تمر بها. الرات بحرية تعمل على رفع درجة حرارة السواحل التي تمر بها. الرات بحرية تعمل على خفض درجة حرارة السواحل التي تمر بها. المن بين متوسط درجات الحرارة صيفاً وشتاءً. المن بين متوسط درجات الحرارة صيفاً وشتاءً. المنه مناخي يشغل معظم مساحة الوطن العربي. اليم مناخي يسود شمال دول المغرب العربي وشمال مصر وليبيا. اليم مناخي يسود شمال دول المغرب العربي وشمال مصر وليبيا.		71.4 0 - 2022 alo con 27 5 to 7th a	
بال نشأت نتيجة لحركات باطنية تعرضت لها الأرض. (بال نشأت نتيجة حدوث انكسار في القشرة الأرضية. (هول كونتها الأنهار نتيجة ترسيب المواد العالقة بمياهها. (هول فيضية تنتشر بدولة العراق. (والمل باطنية أدت إلى نشأت جبال أطلس. (ضبة تقع في شمال شبه جزيرة العربية. (ضبة تقع جنوب شبه الجزيرة العربية. (ولكة مياه البحار والمحيطات ارات بحرية تعمل على رفع درجة حرارة السواحل التي تمر بها. (الرات بحرية تعمل على خفض درجة حرارة السواحل التي تمر بها. (وليق بين متوسط درجات الحرارة ليلاً ونهاراً. (وليق بين متوسط درجات الحرارة صيفاً وشتاءً. (الطقة جغرافية من سطح الأرض تتسم بخصائص مناخية تميزها عن غيرها. (اليم مناخي يسود شمال دول المغرب العربي وشمال مصر وليبيا. (الخير مناخي يسود شمال دول المغرب العربي وشمال مصر وليبيا.	A	مم (محده /دولوک علم 2022م في دوله	عقد موتمر المتاح تلا
بال نشأت نتيجة حدوث انكسار في القشرة الأرضية. هول كونتها الأنهار نتيجة ترسيب المواد العالقة بمياهها. هول فيضية تنتشر بدولة العراق. بر ظاهرة تضاريسية في الوطن العربي. وامل باطنية أدت إلى نشأت جبال أطلس. فضبة تقع في شمال شبه جزيرة العربية. وكة مياه البحار والمحيطات الرات بحرية تعمل على رفع درجة حرارة السواحل التي تمر بها. ارات بحرية تعمل على خفض درجة حرارة السواحل التي تمر بها. وقر بين متوسط درجات الحرارة ليلاً ونهاراً. المتحة جغرافية من سطح الأرض تتسم بخصائص مناخية تميزها عن غيرها. اليم مناخي يشغل معظم مساحة الوطن العربي. اليم مناخي يسود شمال دول المغرب العربي وشمال مصر وليبيا. اليم مناخي يمتد من الخليج العربي شرقاً حتى ساحل موريتانيا غرباً.	7	اكتب ما تشير اليه العبارات التالية	السؤال الرابع
بال نشأت نتيجة حدوث انكسار في القشرة الأرضية. هول كونتها الأنهار نتيجة ترسيب المواد العالقة بمياهها. هول فيضية تنتشر بدولة العراق. بر ظاهرة تضاريسية في الوطن العربي. وامل باطنية أدت إلى نشأت جبال أطلس. فضبة تقع في شمال شبه جزيرة العربية. وكة مياه البحار والمحيطات الرات بحرية تعمل على رفع درجة حرارة السواحل التي تمر بها. ارات بحرية تعمل على خفض درجة حرارة السواحل التي تمر بها. وقر بين متوسط درجات الحرارة ليلاً ونهاراً. المتحة جغرافية من سطح الأرض تتسم بخصائص مناخية تميزها عن غيرها. اليم مناخي يشغل معظم مساحة الوطن العربي. اليم مناخي يسود شمال دول المغرب العربي وشمال مصر وليبيا. اليم مناخي يمتد من الخليج العربي شرقاً حتى ساحل موريتانيا غرباً.)	كات باطنية تعرضت لها الأرض.	جبال نشأ <mark>ت نتي</mark> جة لحر
هول فيضية تنتشر بدولة العراق. بر ظاهرة تضاريسية في الوطن العربي. وامل باطنية أدت إلى نشأت جبال أطلس. ضبة تقع في شمال شبه جزيرة العربية. ضبة تقع جنوب شبه الجزيرة العربية. وكة مياه البحار والمحيطات الرات بحرية تعمل على رفع درجة حرارة السواحل التي تمر بها. الرات بحرية تعمل على خفض درجة حرارة السواحل التي تمر بها. وق بين متوسط درجات الحرارة ليلاً ونهاراً. المقة جغرافية من سطح الأرض تتسم بخصائص مناخية تميزها عن غيرها. اليم مناخي يشغل معظم مساحة الوطن العربي. اليم مناخي يمتد من الخليج العربي شرقاً حتى ساحل موريتانيا غرباً.	(.01
البر ظاهرة تضاريسية في الوطن العربي. وامل باطنية أدت إلى نشأت جبال أطلس. وامل باطنية تقع في شمال شبه جزيرة العربية. ضبة تقع جنوب شبه الجزيرة العربية. والمحيطات المحيدة عن المسطحات المائية. والمات بحرية تعمل على رفع درجة حرارة السواحل التي تمر بها. والمات بحرية تعمل على خفض درجة حرارة السواحل التي تمر بها. وق بين متوسط درجات الحرارة ليلاً ونهاراً. وق بين متوسط درجات الحرارة صيفاً وشتاءً. والمات بعرافية من سطح الأرض تتسم بخصائص مناخية تميزها عن غيرها. واليم مناخي يشغل معظم مساحة الوطن العربي. واليبيا.)	نيجة ترسيب المواد العالقة بمياهها.	سهول كو <mark>نته</mark> ا الأنهار نت
وامل باطنية أدت إلى نشأت جبال أطلس. ضبة تقع في شمال شبه جزيرة العربية. ضبة تقع جنوب شبه الجزيرة العربية. (كة مياه البحار والمحيطات ناطق البعيدة عن المسطحات المائية. ارات بحرية تعمل على رفع درجة حرارة السواحل التي تمر بها. ارات بحرية تعمل على خفض درجة حرارة السواحل التي تمر بها. (فرق بين متوسط درجات الحرارة ليلاً ونهاراً. (خرق بين متوسط درجات الحرارة صيفاً وشتاءً. (طقة جغرافية من سطح الأرض تتسم بخصائص مناخية تميزها عن غيرها. (اليم مناخي يشغل معظم مساحة الوطن العربي. (اليم مناخي يمتد من الخليج العربي وشمال مصر وليبيا.)	ولة العراق.	سهول فی <mark>ضی</mark> ة تنتشر بد
ضبة تقع في شمال شبه جزيرة العربية. ضبة تقع جنوب شبه الجزيرة العربية. (كة مياه البحار والمحيطات الماطق البعيدة عن المسطحات المائية. (ارات بحرية تعمل على رفع درجة حرارة السواحل التي تمر بها. ارات بحرية تعمل على خفض درجة حرارة السواحل التي تمر بها. (قرق بين متوسط درجات الحرارة ليلاً ونهاراً. (المقة جغرافية من سطح الأرض تتسم بخصائص مناخية تميزها عن غيرها. (العربي مناخي يشغل معظم مساحة الوطن العربي. (العربي وشمال مصر وليبيا. (العربي مناخي يمتد من الخليج العربي شرقاً حتى ساحل موريتانيا غرباً.)	في الوطن العربي.	كبر ظاهر <mark>ة تضاريسية</mark>
ضبة تقع جُنوب شبه الجزيرة العربية. (كة مياه البحار والمحيطات ناطق البعيدة عن المسطحات المائية. ارات بحرية تعمل على رفع درجة حرارة السواحل التي تمر بها. ارات بحرية تعمل على خفض درجة حرارة السواحل التي تمر بها. فرق بين متوسط درجات الحرارة ليلاً ونهاراً. (فرق بين متوسط درجات الحرارة صيفاً وشتاءً. (الطقة جغرافية من سطح الأرض تتسم بخصائص مناخية تميزها عن غيرها. (اليم مناخي يشغل معظم مساحة الوطن العربي. (اليم مناخي يسود شمال دول المغرب العربي وشمال مصر وليبيا. (السيم مناخي يمتد من الخليج العربي شرقاً حتى ساحل موريتانيا غرباً.)	شأت جبال أطلس.	عوامل باط <mark>نية أ</mark> دت إلى ن
ركة مياه البحار والمحيطات (الطق البعيدة عن المسطحات المائية. (الرات بحرية تعمل على رفع درجة حرارة السواحل التي تمر بها. (الرات بحرية تعمل على خفض درجة حرارة السواحل التي تمر بها. (الرق بين متوسط درجات الحرارة ليلاً ونهاراً. (المراق بين متوسط درجات الحرارة صيفاً وشتاءً. (المطقة جغرافية من سطح الأرض تتسم بخصائص مناخية تميزها عن غيرها. (الميم مناخي يشغل معظم مساحة الوطن العربي. (الميم مناخي يسود شمال دول المغرب العربي وشمال مصر وليبيا. (الميم مناخي يمتد من الخليج العربي شرقاً حتى ساحل موريتانيا غرباً.)	به جزيرة العربية.	هضبة تقع في <mark>شم</mark> ال شر
اطق البعيدة عن المسطحات المائية. ارات بحرية تعمل على رفع درجة حرارة السواحل التي تمر بها. ارات بحرية تعمل على خفض درجة حرارة السواحل التي تمر بها. أرق بين متوسط درجات الحرارة ليلاً ونهاراً. أرق بين متوسط درجات الحرارة صيفاً وشتاءً. اطقة جغرافية من سطح الأرض تتسم بخصائص مناخية تميزها عن غيرها. اليم مناخي يشغل معظم مساحة الوطن العربي. اليم مناخي يسود شمال دول المغرب العربي وشمال مصر وليبيا. اليم مناخي يمتد من الخليج العربي شرقاً حتى ساحل موريتانيا غرباً.)	الجزيرة العربية.	مضبة تقع جنو <mark>ب شبه</mark>
اطق البعيدة عن المسطحات المائية. ارات بحرية تعمل على رفع درجة حرارة السواحل التي تمر بها. ارات بحرية تعمل على خفض درجة حرارة السواحل التي تمر بها. أرق بين متوسط درجات الحرارة ليلاً ونهاراً. أرق بين متوسط درجات الحرارة صيفاً وشتاءً. اطقة جغرافية من سطح الأرض تتسم بخصائص مناخية تميزها عن غيرها. اليم مناخي يشغل معظم مساحة الوطن العربي. اليم مناخي يسود شمال دول المغرب العربي وشمال مصر وليبيا. اليم مناخي يمتد من الخليج العربي شرقاً حتى ساحل موريتانيا غرباً.)	يطات	<mark>حركة مي</mark> اه البحار والم <mark>ح</mark>
ارات بحرية تعمل على خفض درجة حرارة السواحل التي تمر بها. ()	طحات المائية.	<mark>لناطق البعيدة</mark> عن المس
فرق بين متوسط درجات الحرارة ليلاً ونهاراً. فرق بين متوسط درجات الحرارة صيفاً وشتاءً. طقة جغرافية من سطح الأرض تتسم بخصائص مناخية تميزها عن غيرها. ليم مناخي يشغل معظم مساحة الوطن العربي. ليم مناخي يسود شمال دول المغرب العربي وشمال مصر وليبيا. ليم مناخي يمتد من الخليج العربي شرقاً حتى ساحل موريتانيا غرباً.)	رفع درجة حرارة السواحل التي تمر بها.	نيارات بحرية تعمل على
فرق بين متوسط درجات الحرارة ليلاً ونهاراً. فرق بين متوسط درجات الحرارة صيفاً وشتاءً. طقة جغرافية من سطح الأرض تتسم بخصائص مناخية تميزها عن غيرها. ليم مناخي يشغل معظم مساحة الوطن العربي. ليم مناخي يسود شمال دول المغرب العربي وشمال مصر وليبيا. ليم مناخي يمتد من الخليج العربي شرقاً حتى ساحل موريتانيا غرباً.	(6)	م خفض درجة حرارة السواحل الَّتي تمر بها.	نيارات بحرية تعمل على
طقة جغرافية من سطح الأرض تتسم بخصائص مناخية تميزها عن غيرها. (اليم مناخي يشغل معظم مساحة الوطن العربي. اليم مناخي يسود شمال دول المغرب العربي وشمال مصر وليبيا. اليم مناخي يمتد من الخليج العربي شرقاً حتى ساحل موريتانيا غرباً.)		
ليم مناخي يشغل معظم مساحة الوطن العربي. ليم مناخي يسود شمال دول المغرب العربي وشمال مصر وليبيا. ليم مناخي يمتد من الخليج العربي شرقاً حتى ساحل موريتانيا غرباً.		ات الحرارة صيفاً وشتاءً.	لفرق بين متوسط درج
ليم مناخي يسود شمال دول المغرب العربي وشمال مصر وليبيا. () المعرب العربي وشمال مصر وليبيا. المعربي شرقاً حتى ساحل موريتانيا غرباً. () ())	طح الأرض تتسم بخصائص مناخية تميزها عن غيرها.	منطقة جغرافية من سم
ليم مناخي يمتد من الخليج العربي شرقاً حتى ساحل موريتانيا غرباً. (())	ظم مساحة الوطن العربي.	قليم مناخي يشغل معم
	(4)	ال دول المغرب العربي وشمال مصر وليبيا.	قليم مناخي يسود شم
ليم مناخى يسود دولة اليمن بشبه الجزيرة العربية.)	لخليج العربي شرقاً حتى ساحل موريتانيا غرباً.	قليم مناخي يمتد من ال
)	ة اليمن بشبه الجزيرة العربية.	۔ قلیم مناخی یسود دولۃ
	1	وتناقص قدرتها على الإنتاج.	دهور الأراضى الزراعية



() / / / / / / / / / / / / / / / / / /	📶 مدينة عقد بها مؤتمر المناخ للأمم المتحدة cop27 عام 2022م.)
	مشكلة بيئية يعاني منها ثلثى مساحة الوطن العربي.	
(30 gr)	دولة عربية تعاني من أكبر موجة جفاف وحدث بها مجاعة لأكثر من مليون شخص .	E)
	دولة أطلقت مبادرة زراعة 450 مليون شجرة وأعلنت عن إنشاء مدينة نيوم (الخضراء.	0
	محافظة مصرية قام أبنائها بتنفيذ عدد من المشروعات الخضراء للتغلب على الآثار السلبية الناتجة عن التغيرات المناخية.)
12 5	ر مدينة مصرية <mark>حاصلة على لقب عاصمة المدن العربية لعام 2022م (ا</mark>	V
	ولة أنشأت مشروع صناعة الأخشاب من مخلفات النخيل لأول مرة في العالم.	1
- Company Junior Marian Company	ر مشكلة تحد <mark>ث نتيجة لزيادة استهلاك المياه. (</mark>	9
1.00 A	ا أعلى قمة جبلية في الوطن العربي.	9
	🔑 حركات با <mark>طن</mark> ية أدت إلى تكوين جبال البحر الأحمر.	1
4	🔑 الجبال الإ <mark>نكسارية التي تسقط عليها الأمطار الموسمية. 🌘</mark>	9
SHO CONTRACTOR	بم تفسر: نشأت جبال أطلس وعمان وزاجروس ؟)
3	ما النتائج المترتبة على : حدوث الحركات الانكسارية في أرض الوطن العربي.)
JEST JE	س دلل على صحة العبارة ا <mark>لتالية : تتنوع الس</mark> هول في الوطن العربي.)
	ع ماذا يحدث إذا: لم يتعرض الوطن العربي لحركات التوائية ؟)
	ما وجه التشابه والاختلاف بين جبال البحر الأحمر وجبال أطلس ؟ المحمد و التشابه والاختلاف بين جبال البحر)
	ما السبب في قلة الموانئ على سواحل البحر الأحمر ؟)
180_		



ما الرابط بين الأودية الجافة والواحات في الوطن العربي ؟	1
ما النتائج المترتبة على الموقع الفلكي للوطن العربي ؟ ما النتائج المترتبة على مرور دائرة الاستواء بجنوب الوطن العربي ؟	•
بم تفسر: يوجد تباين في درجات الحرارة والأمطار بين دول الوطن العربي ؟	E
ما العلاقة بين درجة الحرارة ودائرة الاستواء ؟	
دلل تؤثر مظاهر السطاح على المناخ الوطن العربي.	(r
بم تفسر يقل تأثير المسطحات المائية في الوطن العربي بشكل عام ؟	
ماذا يحد <mark>ث إ</mark> ذا لم تتعامد الشمس على مدار السرطان بالنسبة للوطن العربي ؟	(E
دلل تسقط الأمطار الموسمية الصيفية على بعض مناطق الوطن العربي صيفاً ؟	(10
<mark>ما النتا</mark> ئج المترتبة على التغيرات المناخية للوطن العربي ؟	(1)
بم تفسر اتجهت الدول العربية إلى استضافة المؤتمرات الخاصة بالتغيرات المناخية وتبني المشروعات الخضراء ؟	(IV
ماذا يحدث إذا سقطت أمطار بغزارة صيفاً على الإقليم الصحراوي الحار.	(IA
بم تفسر أهمية حشائش الاسبتس بالنسبة للثروة الحيوانية.	(19
دلل على صحة العبارات التالية : ساعدت مساحة الوطن العربي على اختلاف الظروف المناخية.	<u>(c</u>
ما النتائج المترتبة على وجود تهديدات تواجه المحميات الطبيعية في الوطن العربي .	<u>(1</u>







	بم تفسر أهمية المحميات الطبيعية .	(II)
35	ما العلاقة بين الأنشطة البشرية والحياة البرية ؟	(P)
30 ye	ما النتائج المترتبة على تعرض الصومال لأكبر موجة جفاف .	(E)
~	بم تفسر : تعاني معظم الدول العربية من مشكلة ندرة المياه العذبة ؟	ro
	بم تفسر: تدمير الحياة النباتية والحيوانية في كثير من مناطق الوطن العربي.	
1433 Marian 1930	دلل تعلم الدول العربية على حل المشكلات البيئية .	(V)
\$(0)	ما العلاق <mark>ة ب</mark> ين مشكلة التغير المناخي وكل من الجفاف والتصحر ؟	(V)
ئر ؟ ﴿	ما النتائج المترتبة على زحف الكثبان الرملية وتناقص مخزون المياه الجوفية والرعي الجائ	P
	ما العلاقة بين جهود الدول العربية والمساحات الخضراء ؟	(H)
	السؤال السادس لاحظ الخريطة ثم أجب	
5 lu	جبال نشأت نتيجة لحركات (مار نشأت نتيجة الحركات المركات المركا	1
0		①
0		P
	نيوم الخضراء	E
	واحة واحة إلى المناخ	0



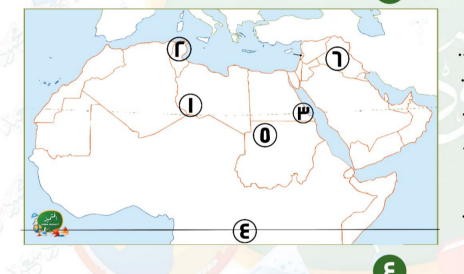
الحراسات الاجتماعية

أ. محمود سعيد

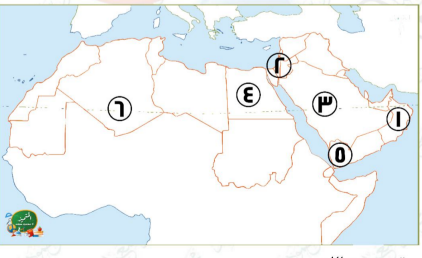
الصف السادس الإبتدائي - الفصل الدراسي الأول

G

- - وله نفع بها محمیه صانا
- 0 سهول 1 هضبة
- اً أهم هض<mark>اب</mark> إفريقيا
- منطقة ت<mark>سق</mark>ط عليها أمطار........
- ائرة عرض
- وقليم مناخ



- جبال
- دولة قامت بزراعة 100 مليون شجرة
 - منطقة تسقط عليها أمطار
- إقليم مناخي يتميز بندرة أمطاره طوال

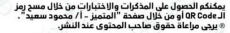


تم بحمد الله ،

بسم الله الرحمن الرحيم " إِنَّ الَّذِينَ آمَنُوا وَعَمِلُوا الصَّالِحَاتِ إِنَّا لَا نُضِيعُ أَجْرَ مَنْ أَحْسَنَ عَمَلًا " صدق الله العظيم









الأجابات النموذجية لبك الاسئلة

الحراسات الاجتماعية

مراجعة نوفمبر

اعداد

د/اسلام عطية أ/محي الدين سمير







بنك اسئلة علي مقررات شهرنوفمبر

	السؤال الأول	اخترالاجا	بابة الصحيحة	3		36	
	أحد الجبال الانكسارية في	الوطن ال	لعربي هي جبال	j6			
U	أحد الجبال الانكسارية في أ توبقال	4	عسير	(2)	عمان	(2)	زاجروس
(جبال نشأت نتيج <mark>ة حدوث</mark>	التواءات	ت في القشرة الأرضية				
W.	أ جبال الشام			(2)	جبال الحجاز	(2)	جبال أطلس
(4)	سهول تسق <mark>ط عل</mark> يها الأمد						
U	أ البحر الأحمر			(2)	البحر المتوسط	(2)	<mark>الب</mark> حر العربي
E	نشأت جبا <mark>ل ز</mark> اجروس نتي	جة لحدوه	وث	·		1200	
	<u>حركات التوائية</u>	4	ثورانات بركانية	(2)	حركات انكسارية	(2)	ت <mark>ع</mark> رية هوائية
	تكونتبفعل الت أ الجبال	عرية المائد	ئيةي ﴿ ﴿ اِسْ				
	الجبال (f	4	الهضاب	(2)	الأودية الجافة	(2)	ا <mark>لتج</mark> معات الرملية
	نشأت	يجة ترسب	بيب المواد العالقة في ه	ياه الأ	نهار.		
						(2)	الهضاب
V	تمتد جبال		ولتي مصر والسودان				
			أطلس				کردس <mark>تان</mark> ر
	تمتد هضبة		<u>احل البحر الأحمر ش</u>				
			نجد			(2)	إفريقيا الشمالية
9	تتميز سهول أ الخليج العربي		. بتربتها الفقيرة الملح				
O			البحر المتوسط	(2)	نهر النيل	(2)	المحيط الأطلنطي
(F)	تقع بحيرة			9			
			فيكتوريا	(2)	طبرية	(2)	<u>amb</u>
	تقع هضبة بادية الشام ف	57/_				J.O	
		• •		(2)	غرب	(2)	جنوب
(I)	يقع وادي الجرير الجاف	< IZO "		34		36	
34	The state of the s		الجزائر	(2)	السعودية	(2)	المغرب
	كل مما يلى يقع في الجناح	العربي اا	الآسيوي ما عدا				

جبال كردستان

			***	النقلا	باً على ا	ؤثر الشعاب المرجانية سلا	ت د
البري	(2)	الجوي				أ البحري	
		في دولة				قع أعلى نقطة فوق مست	
ليبيا	②	الجزائر				f مصر	191
			100			تشابه الأهمية للأودية الج	3.74
الجبال	(2)	البحيرات				التربة الخصبة	
	45					وجد جبالعا	
أطلس	(2)	الحجاز	(2)			و کردستان	
				•		قل سقوط الأم <mark>طار في ا</mark> لوه	
الصحراء	(2)	السهول	(2)			آ) الأودية	1
Managara and Managara				ب الوطن العربي.	بجنوب	مر دائرة عر <mark>ض</mark>	[9]
ا <mark>لق</mark> طبية الشمالية	(2)	الجدي				أ الاستواء	150
						حل فصل <mark>الص</mark> يف على الود	
ال <mark>قطب الجنوبي</mark>	(2)	الاستواء				f) السرطان	
0 4		شتاءً.				هب الريا <mark>ح ال</mark> باردة على الو	
أ <mark>ست</mark> راليا وإفريقيا	(2)	إفريقيا وآسيا	(2)			f) آسيا و أستراليا	
						سقط أمطا <mark>ر م</mark> وسمية صب	
اليمن	(2)	تونس	(2)			آ) لبنان	1000
						قل المدى الحرار <mark>ي اليومي</mark>	
کل ما سبق	(2)	المسطحات المائية	(%)	منطقة ظل المطر	(4)	أ التيارات البحرية <u> </u>	
						قل الأمطار على	
کل ما سبق	(a)	السواحل	(2)	منطقة ظل المطر	(المنحدرات المواجهة	
	7					للبحر البحر	
	0					هب الرياح الحارة من <mark>جنو</mark> من أستانا	
إفريقيا	(2)	أوروبا	(أ أستراليا	
		5,00	•	/ "DXVD	Mr. M.	زداد المدى الحراري اليومي	
بورسعيد	(2)	شرم الشيخ	(2)			و الإسكندرية	
		(b) = 1 - 1 = 11	0		10-	كثر المدن تعرضاً للمناخ الـــــــــــــــــــــــــــــــــــ	
بورسعید ا		القاهرة	(2)	121		🧻 شرم الشيخ	
		30	•			ول تتعرض لمناخ المسطح ميساني سنا	
مصر		السودان			100 100	الأردن الأردن	10
			g	ة صيفا وشتاء	الحرار	فرق بین متوسط درجات	
کل ما سبق	②	المناطق الداخلية	(2)	المدى الحراري السنوى	(المدى الحراري (أ	

		0.7								
(M)	تقل درجة الحرارة كلما ار أ 150	فعنا س	متر ء 250	ن مسن	توى البحر تقل درجة 350	، الحرار (۵)	رة 1 مئوية. 450			
(4)	تكون الحرارة معتدلة شتا أ ساحل البحر الأحمر						ه البروده. بعض الأجزاء الشمالية			
y .							7			
P	تقع دولةبأك	ىھا ق د	نظاق الإقليم الصحر	وي الد	A. 3.00 .3L		No at			
	السعودية (أ					(2)	المغرب			
(44)	ترتفع درجة الحرارة أ شمال		الوطن العربي.	_		100				
	شمال شمال	(4)	غرب	(2)	جنوب	(2)	شرق			
(PE)	يسود المناخ المع <mark>تدل الأ</mark> جزاء									
	الشمالية (أ	(الجنوبية	(2)	الشرقية	(2)	الغربية			
(HO)	تهب الرياح <mark>شد</mark> يدة البرودة	على الوه	وطن العربي في فصل	•••••						
(H0)	أ الصي <mark>ف</mark>	4	الشتاء	(2)	الربيع	(2)	ا <mark>لخ</mark> ريف			
	تنتمى حش <mark>ائ</mark> ش السافانا ل	قليم								
	البحر المتوسط			(2)	المداري الحار	(التندرا			
10					9 ** 6					
(PV)	تقع محمی <mark>ة</mark>	(-)	ضانا	(a)	أرز الشوف	(2)	وادي العلاقى			
100	دولة عربية بالكا <mark>مل تقع</mark> د						350			
(hV)	\$1						لبنان			
	يعيش الأسود والزراف في إ		3							
(Pq)	يعيس الاسود والرراف في إ	ىيم مىا								
	أ البحر المتوسط	(+)	الصحراوي الحار	(2)	المداري الحار	(2)	التندرا			
(E)	تنمو نباتات الصبار التي ت	تنمو نباتات الصبار التي تتحمل الجفاف والحرارة الشديدة في إقليم مناخ (1) البحر المتوسط (1) الصحاوي الحار (2) المحراوي الحار (3) المحراوي الحار (4) المحراوي الحار (5) الحرارة المحراوي الحار (6) المحراوي الحار (7) المحراوي الحار (8) المحراوي								
	أ البحر المتوسط	4	الصحراوي الحار	(2)	المداري الحار	(2)	التندرا			
	تعد حشائش	مراء	<mark>عي طبيعية تربى</mark> عل	ها الأغ	نام والماعز.					
(E)	تعد حشائش (†) السافانا	(الاستبس	(<u>a</u>)	التندرا	(2)	کل سبق			
	تقع محمية أرز الشوف بد	، لة) A. D	134		400	10			
(EL)	أ سوريا		الأردن		مصر		لبنان			
					350 M	•	u Som			
(B)	كل مما يلى ينتمى لإقليم ا					30				
192			الكويت		لبنان	(})	تونس			
(EE)	تتبع السواحل الشمالية لد	ولة الص	ىومال إقليم مناخ		35°					
	البحر المتوسط	(4)	الصحراوي الحار	(a)	المداري الحار	(2)	التندرا			

			٠,	، على دولة	صيفية	نط الأمطار الموسمية ال	تسة	60
فلسطين	(2)	اليمن	(2)			مصر		(EO)
				البحر المتوسط.	في	و أشجار	تنمو	(6)
الصمغ	(2)	<u>الزيتون</u>	(2)	المطاط	(الماهوجني	(f)	(E)
	راف.	ع يش بها الأسود والز	عيث يا	،يقة حيوان طبيعية ح	حد	حشائش	تعد	
الصمغ	(2)	التندرا	(2)	السافانا	(4)	الاستبس	1	(EV)
	1					يز إقليم البحر المتوسط		(EN
الصيف	(2)					الشتاء		
7						ى الدول العرب <mark>ية ت</mark> قع أج		P3
عمان	(2)	الجزائر	(2)			موریتان <mark>یا</mark> أشرار المنشنات		
Maria Januarian Maria Cara Lata		المديد المعالمة				و أشجار <mark>الص</mark> نوبر في إقا الدم اللتوسيط		(b)
المداري		الصحراوي الحار				<mark>البحر المتوسط</mark> فط أمطار الاقليد الميار:		(A) D
الربيع	(<u>a</u>)	الخريف	(<u>a</u>)	الصيف	ي ي (ب)	فط أم <mark>طار</mark> الإقليم المدار: الش <mark>تاء</mark>	1	(01)
						م منا <mark>خ ال</mark> جزء الجنوبي		
صيف بارد ممطر	(a)					ہ ستا <mark>ء با</mark> رد ممطر		(Or)
					and the	م مناخ <mark>مد</mark> ينة الإسكند	1 - 181	
الدار البيضاء	(2)	مرسی مطروح	(2)	بيروت	4	الرياض	1	(Oh.)
			•••••	في وطننا العربي هي	جفاف	<mark>ة تعا</mark> ني من أ <mark>كبر مو</mark> جة	دولة	(SE)
الجزائر	(2)	مصر	(2)	السودان	4	الصومال	1	
						ىلت مدينةعل		00
الداخلة	(2)					رأس محمد		
		صحر.	كلة الت	<mark>وطن الع</mark> ربي من مشك	عاحة الو	ئي نحوم <mark>س</mark>	يعان	(07)
ثلث رسو	(2)	ربع	(2)	نصف	()	ني نحو <mark>مس</mark> <mark>ثلثي</mark> ت دولةعر	(1)	
	70				20	/24		OV
سوريا	(2)	تونس	(2)	السعودية	4	مصر	1	
						قتمبادة زر		(0)
ليبيا	(2)	مصر	(2)	المغرب	4	السعودية	1	W
				ا عداا	ىحر ما	مما يلى من أسباب التص	کل د	36
إزالة الغابات	(2)	الرعي الجائر	(2)	تزايد أعداد		التوسع العمراني	(1)	(PO)
3,-1,-1,1		را حي الحراقي		S (PC) 170				
	24		,	لياه العذبة	ندرة الم	المشكلات التي تؤدي إلى	من	①
التوسع العمراني	(2)	إزالة الغابات	(2)	زحف الرمال	4	التوسع في الزراعة	1	



								N. W.
		دي إلى حدوث	رية تؤ	ماوية والمبيدات الحش	ة الكيه	ام الأسمد	راط في استخد	الإف
كل ما سبق	(2)	ندرة المياه العذبة	(2)	التصحر	4		ا الجفاف	الأو
300 No	ي	لعربي الإفريقي وهم	لجناح	خص في إحدى دول اا	يون ش	ثر من مل	ثت مجاعة لأك	حدا
فلسطين		الصومال	(2)	سوريا	(ا السودان	
				ڊَسيو <i>ي هي س</i> هول ن				1
الكونغو	(2)	النيل	(2)	الفرات	(السوباط	
				لصحراوي الحار	خهما ا	نان في منا.	نتان متشابهت	مدي
الرياض وبيروت	(2)	صنعاء والإسكندرية	(2)	الرياض وأسوان	4	ä	بيروت والإسكند <mark>ري</mark>	1
				انيا خلال فصل	موريتا	لی جنوب	قط الأمط <mark>ار ع</mark>	ini -
<u>الصيف</u>	(2)	الخريف	(2)	الشتاء	(ارالربيع	
			بجرة.	زراعة 450 مليون ش	مبادرة	·	قت <mark></mark>	أطلا
تونس	(2)	السعودية	(2)	سوريا	(4)		قت <mark></mark>) ا مص <mark>ر</mark>	
م <mark>مس</mark> ية وتصديرها	اقة الث	ة الكهربائية من الط	ه الطاق	بإنشاء مشروع إنتاج	مصر		أبناء <mark>مدي</mark> نة	
Must !							حاد الأ <mark>ورو</mark> بي.	ער ועב
أسوان	(2)			الخارجة			ا الداخ <mark>لة</mark>	
				على الإنتاج " تشير ال				
السيول	(2)	الفيضان	(2)	التصحر	(4)		ا الجفاف	
							ال أط <mark>ل</mark> س نتجد	
حركات انك <mark>سا</mark> رية	(2)	حركات التوائية	(2)	الثورات البركانية	4	لازل	ا حركات الزا	1
	1	ام العبارات التالية	ُطأ ام	<u>ية صح</u> أو علامة ذ	ع علاد	ن خ	سؤال الثانمي	ال
			la de	" 64 mH		7		(h n)
			The				<mark>کلت</mark> جبال عما	
×		y je		سية انتشارًا في الوطز				
			ادية.	نوع الأنشطة الاقتص				· An
				م العربي الآسيوي	الجناح	ن هضاب	هضبة نجد م	عد (3)
×		إفريقي.	عربي اا	ئر وليبيا في الجناح ال	الجزا	عظيم بيز	بحر الرمال ال	0 يقع
×		ها الأرض.	رضت ا	ة لحركات باطنية تع	فنتيجأ	ية الجافا	نت بعض الأود	آ تکو
X				نثيرة السكان.	بأنها ك	ر الأحمر	يز سهول البح	س تتمب
Mr.				المناط	1.100		11. 7731 1.	



الدراسات الاجتماعية



- الصف السادس الإبتدائي الفصل الدراسي الأول
- تقوم الزراعة في الواحات بالوطن العربي اعتماداً على مياه الأمطار.
 - تتشابه سهول نهري دجلة والنيل في سبب تكوينهما. lacksquare
- تستخرج المعادن ومصادر الطاقة من المناطق الصحراوية في الوطن العربي.
 - تكونت السهول الساحلية عن طريق ترسيب المواد العالقة في المياه.
 - تمتد جبال أطلس في ثلاث دول عربية من الجناح العربى الإفريقي. P
- يعد البحر الميت أدنى <mark>نقطة في سطح ال</mark>وطن العربي فقط وليس العالم ك<mark>له.</mark> (10)
 - n
 - (V)
 - (IV)
 - تؤثر التغيرات المناخية على الأمن الغذائي و المائي لسكان الوطن العربي.
- موسم المط<mark>ر الأساسي</mark> في الوطن العربي يكون صيفاً باستثناء بعض المناطق. \bigcirc
 - ترتفع درج<mark>ة حرارة الأودية عن درجة حرارة الجبال.</mark>
 - (1)
 - تم إنشاء مصنع <mark>للهيدروجين الأخضر في مصر للمحافظة على البيئة.</mark> (E
 - يؤث<mark>ر توز</mark>يع اليابس <mark>والماء على مناخ الوطن العربي.</mark> (LO)
 - <mark>تؤثر التيا</mark>رات البحرية الدف<mark>يئة على المناطق الداخلية للوطن العربي.</mark>
 - يتشابه مناخ مدينة الريا<mark>ض مع مناخ محافظة المنيا في مصر.</mark> (V)
 - <mark>يسود المناخ المعتدل معظم أجزاء الوطن الع</mark>ربي صيفاً (LV)
 - <mark>تسقط الأمطار بغزارة على مرتفعات اليمن صيفاً.</mark> **(19)**
 - يقع الوطن العربي بين دائرتي عر<mark>ض 2</mark> جنوباً : 37.30 شمالاً **(P**-
 - تؤثر المسطحات المائية على المدى الحراري اليومي والسنوي. (17)
 - ترتفع درجة حرارة الوطن العربي كلما اتجهنا شمال دائرة الاستواء. **P**
 - **PP**
 - يؤدي سوء الأحوال المناخية إلى تأجيل أو إلغاء رحلات الطيران. (PE
 - لا يتأثر مناخ الوطن العربي بالموقع الفلكي. **(20**
- **(P)**

- - من الأهمية الاقتصادية لجبال لبنان وجود سياحة التسلق و التزلج بها. (E)
- - يتركز بعض السكان في هضاب الجناح العربى الإفريقي.
 - أثرت الحركات <mark>الانكسارية في الساحل الشرقي والغربي للبحر الأحمر.</mark>
 - تستخدم الوا<mark>حا</mark>ت كطرق للمواصلات في الصحاري.
 - (19)

 - تتأثر بعض <mark>الدول العربية بالرياح القادمة من أوروبا وآسيا صيفاً.</mark>
 - لا بد من تخطيط ممر الطائرات مع اتجاه الرياح السائدة. (TP)

تسقط الأمطار بغزارة على منحدرات الجبال المواجهة للرياح الجافة.

يقل تأثير المسطحات المائية بالوطن العربي على المناخ بسبب ضيق مساحتها.

تنمو أشجار الصنوبر في شمال الوطن العربي. ۳V



الدراسات الاجتماعية



الصف السادس الإبتدائي - الفصل الدراسي الأول



- 🛶 يتم الاحتفال باليوم العالمي للأحياء البرية يوم 3 مارس من كل عام.
 - 😝 تعيش الأسود والزراف في حشائش الاستبس.
 - عقل المدى الحراري في معظم الصحاري الكبرى بالوطن العربي.
 - تساعد المحميات الطبيعية في الحفاظ على الحياة البرية
 - والمحراوي الحار. المعتبس في الإقليم الصحراوي الحار.
 - تنمو حشائش السافانا في الإقليم المداري الحار.
- وق تنوعت الحياة البرية في الوطن العربي بسبب تنوع الأقاليم المناخية.
- المحراوي الحار بين دائرتي عرض 30 شمالا : 15 شمالاً بالوطن العربي.
 - 📵 تقع مدينة ا<mark>لمنيا</mark> ضمن إقليم البحر المتوسط.
 - یشغل الإقلیم الصحراوی الحار معظم مساحة الوطن العربی.
 - تنمو النباتات التي تتحمل الجفاف في الإقليم المداري الحار.
 - ولاغنام في إقليم البحر المتوسط.
- مكن أن ت<mark>صل</mark> درجة الحرارة إلى ما دون الصفر المئوي في بعض مناطق الإقليم الصحراوي <mark>الح</mark>ار المعراوي الحار
 - 🕡 تنتمي معظم <mark>ش</mark>به الجزيرة العربية للإقليم الصحراوي الحار.
 - س اتخذت معظم دول الوطن العربي إجراءات مثل سن القوانين لحماية المحميات الطبيعية.
 - ورد الوطن العربي. علية في جنوب الوطن العربي.
 - الكثرة في استخدام مصادر الطاقة النظيفة يساهم في حل المشكلات البيئية.
 - ول المام المام المام المام المبوع يعرف بالجفاف.
 - ov) استخدام الأسمدة الكيماوية والمبيدات الحشرية يؤدي إلى حدوث مشكلة ندرة المياه العذ<mark>بة.</mark>
 - ساهم القطع العشوائي للأشجار في حل مشكلة التصحر.
 - أكبر موجة جفاف تعرضت لها إحدى دول الجناح العربي الإفريقي.
 - 📵 التوسع المستمر في الزراعة يؤدي إلى حدوث مشكلة الجفاف.
 - تم إنشاء المدن الذكية بهدف تقليل انبعاثات الغازات الدفيئة.
 - تحتفل الدول العربية باليوم العربي للبيئة في 14 أكتوبر من كل عام.
 - 📦 فازت مدينة الداخلة بمحافظة الوادي الجديد بلقب عاصمة الدول العربية لعام 2022م.
 - تتناقص قدرة الأرض على الإنتاج بسبب استخدام طرق الري الحديثة.
 - تعمل الدول العربية على حل مشكلات البيئة بإقامة مساكن مستقرة للسياح
 - 📆 يتميز الوطن العربي بسقوط كميات أمطار كبيرة تسمح بزراعة مساحات واسعة.





1

×

1

×

V

1

×

×

×

×

Y

1

×

×

×





	عن الأخروب الألاث الأراث ا	וובנוש	
	لإبتدائي - الفصل الدراسي الأول	ييد الصف السادس ا	ود سع
V	دار قوانين تجرم القطع العشوائي للأشجار لمواجهة مشكلات البيئة.	قامت الدول العربية بإص	
4 7	ذبة النمو المتزايد لأعداد السكان.	من أسباب ندرة المياه الع	(V
×	احة في الوطن العربي هو الإقليم المداري.	كبر الأقاليم المناخية مس	1 19
	في المناطق الداخلية بالوطن العربي.	تنخفض درجات الحرارة	i (V
	اكمل <mark>العبارات التالية بالاجابة</mark> المناسبة ممابين القوسين	السؤال الثالث	
	0		
	ص الميت – الجزائر – السعودية – الانكسارية – اليمن – الالتوائية)	(الرياح – البد	
	في دولةالجزائر	تقع واحة <mark>عين</mark> صالح	1
	ولة <u>السعودية</u>	يقع واد <mark>ي ال</mark> جرير في د	1
	العربي هي <u>البحر الميت</u>	أدنى نق <mark>طة</mark> في الوطن	(P)
	ن أمثلة الجبال <u>الانكسارية</u>	تعتبر ج <mark>بال</mark> الحجاز م	E
	ملية بفعل <u>الرياح</u>	تكونت ا <mark>لتج</mark> معات الره	0
	0) — (4)
	راوي الحار – الهضاب – المعتدل " البحر المتوسط " <mark>– موسمية)</mark>	(أوروبا <mark>– الص</mark> د	



(الإقليم الصحراوي - الرعى الجائر والصيد الجائر - ثلاث - الشتاء - أربعة - المداري الحار) إقليم مناخي يتميز بشتاء معتدل جاف وصيف حار ممطر هو المداري الحار......

- تتعرض المحميات الطبيعية للعديد من المخاطر البشرية منها ... <u>الرعي الجائر و الصيد الجائر</u>...
 - P يتميز الإقليم الصحراوي باعتدال المناخ نهارا في فصل <u>الشتاء</u>
 - يسود الوطن العربي ثلاث أقاليم مناخية كبرى. E
- يتسم مناخ ..الإقليم الصحرواي.... بندرة الأمطار طوال السنة والتي قد تسقط على هيئة سيول.







8

(مصر – الصومال – ثلثي – السعودية – ثلث – الحياة النباتية والحيوانية – البحرين)

- الصومال .. من أكبر موجة جفاف والتي أدت إلى نقص الغذاء وحدوث مجاعات.
 - يعاني ... ثلثي .. مساحة الوطن العربي من مشكلة التصحر .
 - أطلقت السعودية مبادرة زراعة 450 مليون شجرة.
- (E) تؤدي المشكلات البيئية إلى تدمير ... <u>الحياة النباتية و الحيوانية</u> ... في كثير مناطق الوطن العربي.
 - ولا عقد مؤتمر المناخ للأمم المتحدة cop27 عام 2022م في دولة مصر

اكتب ما تشير اليه العبارات التالية

السؤال الرابع

- () جبال نشأت نتيجة لحركات باطنية تعرضت لها الأرض.
 - جبال نشأت نتيجة حدوث انكسار في القشرة الأرضية.
- سهول كونتها الأنهار نتيجة ترسيب المواد العالقة بمياهها.
 - سهول فیضیة تنتشر بدولة العراق.
 - أكبر ظاهرة تضاريسية في الوطن العربي.
 - عوامل باطنية أدت إلى نشأت جبال أطلس.
 - (V) هضبة تقع في شمال شبه جزيرة العربية.
 - هضبة تقع جنوب شبه الجزيرة العربية.
 - عركة مياه البحار والمحيطات
 - المناطق البعيدة عن المسطحات المائية.
- ال تيارات بحرية تعمل على رفع درجة حرارة السواحل التي تمر بها.
- تيارات بحرية تعمل على خفض درجة حرارة السواحل التي تمر بها.
 - الفرق بين متوسط درجات الحرارة ليلاً ونهاراً.
 - 📵 الفرق بين متوسط درجات الحرارة صيفاً وشتاءً.
- (10) منطقة جغرافية من سطح الأرض تتسم بخصائص مناخية تميزها عن غيرها.
 - 🕦 إقليم مناخي يشغل معظم مساحة الوطن العربي.
 - 🕡 إقليم مناخي يسود شمال دول المغرب العربي وشمال مصر وليبيا.
 - الله والله مناخي يمتد من الخليج العربي شرقاً حتى ساحل موريتانيا غرباً.
 - اقليم مناخي يسود دولة اليمن بشبه الجزيرة العربية.
 - ونمو الحشائش وقص كمية الأمطار في بعض السنوات بما لا يسمح بالزراعة ونمو الحشائش
 - п تدهور الأراضي الزراعية وتناقص قدرتها على الإنتاج.

- جبال التوائية جبال انكسارية السهول الفيضية
- <mark>نهري دجلة والفرات</mark>
- هضبة إفريقيا الشمالية
 - عوامل باطنية
 - بادية الشام
 - حضر موت
 - تيارات بحرية
 - المناطق الداخلية
 - تيارات بحرية دفيئة
 - تيارات بحرية باردة
- المدى الحراري اليومي
- المدى الحراري السنوي
- إقليم مناخي
 - الصحراوي الحار
 - البحر المتوسط
 - الصحراوي الحار
 - المدار الحار
 - الجفاف
 - التصحر



شرم الشيخ	2022م.	cop27 عام	أمم المتحدة	مؤتمر المناخ للأ	مدينة عقد بها	(1)

مشكلة بيئية يعاني منها ثلثى مساحة الوطن العربي.

دولة عربية تعاني من أكبر موجة جفاف وحدث بها مجاعة لأكثر من مليون (LE)

دولة أطلقت مبادرة زراعة 450 مليون شجرة وأعلنت عن إنشاء مدينة نيوم **(10)** الخضراء.

محافظة مصرية قام أبنائها بتنفيذ عدد من المشروعات الخضراء للتغلب على \bigcirc الآثار السلبية الناتجة عن التغيرات المناخية.

> مدينة مصرية حاصلة على لقب عاصمة المدن العربية لعام 2022م (V

دولة أنشأت <mark>مشروع صناعة الأخشاب من مخلفات النخيل لأول مرة في العالم.</mark>

> (19) مشكلة تح<mark>دث نتيجة لزيادة استهلاك المياه.</mark>

> > **(P** أعلى قمة جبلية في الوطن العربي.

حركات با<mark>طن</mark>ية أدت إلى تكوين جبال البحر الأحمر.

الجبال الإنكسارية التي تسقط عليها الأمطار الموسمية. (Pr

التصحر الصومال السعودية. الوادى الجديد مدينة الخارجة

ندرة المياه العذبة

قمة توبقال

حركات انكسارية

مرتفعات اليمن وعسير

السؤال الخامس

- بم تفسر : نشأ<mark>ت جب</mark>ال أطلس وعمان وزاجروس ؟ <mark>بسبب ال</mark>حركات الب<mark>اطنية الالتوائية التي تعرضت لها أرض الوطن العربي.</mark>
- <mark>ما النت</mark>ائج المترتبة على : <mark>حدوث الحركات الانكسارية في أرض الوطن العربي.</mark> أدى إلى تكونت الجبال الانكسارية مثل جبال البحر الأحمر في الجناح العربي الإفريقي وجبال الحجاز وعسير ومرتفعات اليمن في الجناح العربي الآسيوي.
 - <mark>دلل على صحة العبارة التالية : ت</mark>تنوع السهول في الوطن العربي<mark>.</mark>
- <mark>حيث يوجد سهول ساحلية مثل سواحل</mark> سواحل البحر المتوسط والمحيط الأطلنطي والبحر الأحمر ويوجد سهول فيضية : مثل سهول نهري دجلة والفرات في العراق وسهول نهر النيل في مصر والسودان. ماذا يحدث إذا : لم يتعرض الوطن العربي لحركات التوائية ؟
 - E لم تنشأ الجبال الالتوائية مثل جبال عمان وأطلس وزاجروس وكردستان.
 - ما وجه التشابه والاختلاف بين جبال البحر الأحمر وجبال أطلس ؟
 - التشابه : الاثنين نشأوا نتيجة لعوامل باطنية تعرض لها أرض الوطن العربي. الاختلاف: أن جبال البحر الأحمر انكسارية بينما جبال أطلس التوائية.
 - ما السبب في قلة الموانئ على سواحل البحر الأحمر ؟ بسبب وجود الشعاب المرجانية على طول الساحل.

اجب عن الاسئلة الاتية





- ما الأثر الناتج على وجود المياه الجوفية في الواحات بالوطن العربي ؟ أدي إلى تركز السكان بالواحات وقيام الزراعة.
 - ما الرابطُ بين الأودية الجافة والواحات في الوطن العربي ؟
 - الاثنين يوجد بهم مياه جوفية.

 ما النتائج المترتبة على الموقع الف
- ما النتائج المترتبة على الموقع الفلكي للوطن العربي ؟
 ما النتائج المترتبة على مرور دائرة الاستواء بجنوب الوطن العربي ؟
 أدى إلى سيادة المناخ الحار معظم أجزاء الوطن العربي والمناخ المعتدل في الأجزاء الشمالية منه.
- بم تفسر: يوجد تباين في درجات الحرارة والأمطار بين دول الوطن العربي ؟

 لتأثير عدة عوامل هي: الموقع الفلكي القرب أو البعد عن المسطحات المائية مظاهر السطح التيارات البحرية.
 - ما العلاقة بين درجة الحرارة ودائرة الاستواء ؟
 - ترتفع در<mark>جة ال</mark>حرارة كلما اقتربنا من دائرة الاستواء وتنخفض درجة الحرارة كلما ابتع<mark>دنا</mark> عنها.
 - دلل تؤثر مظاهر السطاح على المناخ الوطن العربي. حيث يؤثر عامل الارتفاع وعامل اتجاه الجبل:
 - عامل الار<mark>تف</mark>اع : كلما ارتفعنا 150 عن مستوى سطح البحر تقل درجة الحرارة 1 مئوية. عامل اتجاه الجبل : تسقط الأمطار بغزارة على منحدرات الجبال المواجهة للرياح المحملة <mark>بب</mark>خار الماء.
- بم تفسر يقل تأثير المسطحات المائية في الوطن العربي بشكل عام ؟ بسبب ضيق مساحة المسطحات المائية وعدم توغل تأثيرها إلى الداخل لوجود الصحاري والمرتفعات القريبة من الساحل مثل جبال البحر الأحمر.
 - الله ماذا يحدث إذا لم تتعامد الشمس على مدار السرطان بالنسبة للوطن العربي ؟ لم يحل فصل الصيف ولم ترتفع درجات الحرارة بشكل عام في أنحاء الوطن العربي.
 - دلل تسقط الأمطار الموسمية الصيفية على بعض مناطق الوطن العربي صيفاً ؟ حيث تسقط أمطار موسمية صيفية على مرتفعات اليمن وعسير وجنوب موريتانيا ومعظم أنحاء الصومال.
 - ما النتائج المترتبة على التغيرات المناخية للوطن العربي ؟
 - ارتفاع درجات الحرارة وتناقص كميات المطر.
 - ظهور مشكلات عديدة منها (التصحر والجفاف) مما يؤثر على الأمن الغذائي و الأمن المائي.
 بم تفسر اتجهت الدول العربية إلى استضافة المؤتمرات الخاصة بالتغيرات المناخية وتبني المشروعات الخضراء ؟
 - بسبب ظهور مشكلات عديد مثل الجفاف والتصحر وتناقص كمية المطر نتيجة للتغيرات المناخية ماذا يحدث إذا سقطت أمطار بغزارة صيفاً على الإقليم الصحراوي الحار.
 - نمو النباتات الطبيعية بكثرة في البيئة الصحراوية.
 - الم عليها الأغنام والماعز.





- دلل على صحة العبارات التالية: ساعدت مساحة الوطن العربي على اختلاف الظروف المناخية. حيث أدت مساحة الوطن العربي 13 مليون كم2 إلى تقسيم الوطن العربي إلى ثلاث أقاليم مناخية وهى مناخ البحر المتوسط الصحراوي الحار المداري الحار.
 - ما النتائج المترتبة على وجود تهديدات تواجه المحميات الطبيعية في الوطن العربي . اتخذت معظم الدول العربية إجراءات مثل سن القوانين ضماناً لحمايتها.
- بم تفسر أهمية المحميات الطبيعية . تساعد في الحفاظ على الحياة البرية تنشيط السياحة وجذب السياح تحقيق التوازن البيئي الحد من التلوث
- ما العلاقة بين الأنشطة البشرية والحياة البرية ؟ تتعرض الحياة الربية الأنشطة البشرية وتدهور الموارد النباتية وانقراض أنواع عديدة من الحيوانات البرية.
 - ما النتائج المترتبة على تعرض الصومال لأكبر موجة جفاف. أدى ذلك إلى: نقص الغذاء وحدوث مجاعة لأكثر من مليون شخص.
 - بم تفسر: تعاني معظم الدول العربية من مشكلة ندرة المياه العذبة ؟
 وذلك نتيجة لتزايد معدلات استهلاك المياه بسبب: النمو المتزايد لأعداد السكان والتوسع المستمر في
 الزراعة.
 - بم تفسر: تدمير الحياة النباتية والحيوانية في كثير من مناطق الوطن العربي. بسبب المشكلات البيئية التي يتعرض لها الوطن العربي مثل الجفاف والتصحر وندرة المياه العذبة.
- دلل تعلم الدول العربية على حل المشكلات البيئية .
 وذلك من خلال : إقامة مساكن لاستقرار الرعاة إصدار قوانين تجرم القطع العشوائي للأشجار زيادة المساحات الخضراء استخدام مصادر طاقة نظيفة إنشاء المدن الذكية.
- ما العلاقة بين مشكلة التغير المناخي وكل من الجفاف والتصحر ؟ أدى التغير المناخي إلى التأثير على كميات الأمطار ودرجات الحرارة مما أدى إلى حدوث مشكلات بيئية مثلا الجفاف والتصحر.
 - ما النتائج المترتبة على زحف الكثبان الرملية وتناقص مخزون المياه الجوفية والرعي الجائر؟ أدي ذلك إلى حدوث مشكلة التصحر.
 - ما العلاقة بين جهود الدول العربية والمساحات الخضراء ؟ من جهود دول الوطن العربي لمواجهة مشكلات الوطن العربي البيئية زيادة المساحات الخضراء مثل مبادرات التشجير التي قامت بها مصر والسعودية.



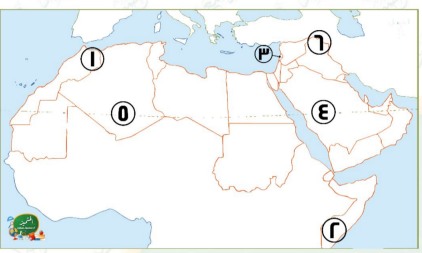
لاحظ الخريطة ثم أجب

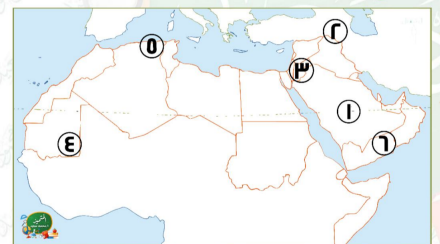
السؤال السادس



- جبال نشأت نتيجة لحركات<u>التوائية</u>
- تسقط علي تلك المنطقة أمطار
- دولة تقع بها محمية أرز الشوف البنان السوف البنان السوف البنان السوف البنان السوف السود ال
- دولة أعلنت عن إنشاء مدينة نيوم الخضراء السعودية
- أحد الأو<mark>دية</mark> الجافة <u>الجرير</u> منطقة <mark>جب</mark>ال <u>كردستان</u>......
- دولة تقع <mark>بها</mark> محمية ضانا <u>الأردن</u>...
 - إقليم مناخ <u>المداري</u>.....
 - سهول
 سهول

 مضبة
 موت

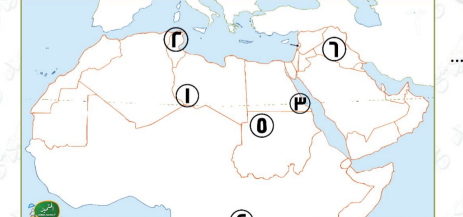




أهم هضاب إفريقيا هضبة إفريقيا الشمالية...

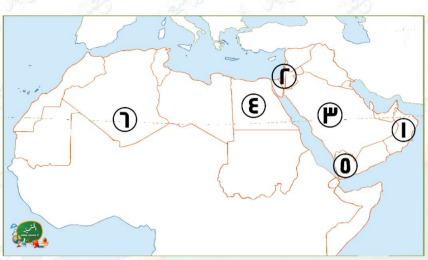
E

- - **س** محمية <u>جبل علبة</u>
 - ائرة عرض الاستواء
 - اقليم مناخالصحراوي الحار.....
 - سهول نهري <u>دجلة والفرات</u>



(8

U	جِبان
(1)	مناخ <u>البحر المتوسط</u>
P	هضبة <u>نجد</u>
(E)	دولة قامت بزراعة 100 مليون شجرة
0	منطقة تسقط عليها أمطار موسمية صيفية
(1)	إقليم مناخي ي <mark>تمي</mark> ز بندرة أمطاره طوال



تم بحمد الله ،

بسم الله الرحمن الرحيم " إِنَّ الَّذِينَ آمَنُوا وَعَمِلُوا الصَّالِحَاتِ إِنَّا لَا نُضِيعُ أَجْرَ مَنْ أَحْسَنَ عَمَلًا " صدق <mark>الله</mark> العظيم